

# Le CHUV introduit les tests antigéniques rapides dans sa stratégie de dépistage

Le CHUV a débuté cette semaine l'utilisation de tests antigéniques rapides sur les patients nécessitant une hospitalisation. Le but: assurer une orientation rapide et optimale vers les unités de soins les mieux adaptées tout en garantissant une sécurité maximale à l'ensemble des patients.

Suivant les recommandations de la Société suisse de microbiologie (SSM), le CHUV intègre désormais les tests antigéniques dans sa stratégie de diagnostic des patients nécessitant une hospitalisation, qu'ils présentent ou non des symptômes COVID. Ce nouvel outil doit permettre de gérer au mieux l'aiguillage des patients vers les unités de soins les plus adaptées.

Réalisés grâce à un prélèvement nasopharyngé, ces tests ciblent une protéine du virus, à la différence des tests PCR qui en recherchent le matériel génétique. Atteignant une valeur de l'ordre de 85% chez des patients symptomatiques, leur sensibilité, soit leur capacité à détecter un vrai cas positif, est inférieure à celle des tests PCR qui se monte à près de 98%. Les tests antigéniques offrent pour principal avantage une technique d'analyse rapide avec un rendu des résultats après 15 minutes.

Afin d'exclure tout faux positif ou négatif dans le processus et de s'assurer de la bonne orientation des patients sans risque de transmission nosocomiale, tous les résultats des tests rapides antigéniques réalisés au CHUV sont confirmés par la réalisation d'un test PCR.

## Renseignements

Pr Gilbert Greub, directeur de l'Institut de microbiologie, via le Service de communication du CHUV